CC-Dr. Schutz GmbH

Fabrication et distribution de produits de nettoyage et d'entretien de sols et de systèmes de nettoyage Développement · Production · Logistique

CC-Dr. Schutz GmbH

Steinbrinksweg 30 · D-31840 Hessisch

Oldendorf

Fax:

Téléphone:

+49-(0)5152-9779-0 +49-(0)5152-9779-30

info@dr-schutz.com · www.dr-schutz.com

Information Produit

Polish satiné

1. Description du produit







Dispersion polymère avec agents tensioactifs pour le premier entretien ou l'entretien régulier de sols dans le domaine domestique. Convient également pour le premier entretien de revêtements de sol neufs ou ayant subi un nettoyage de fond, dans les grandes surfaces pour autant qu'on ne puisse pas leur appliquer une pellicule d'entretien dure. Protège le revêtement par une pellicule d'entretien satin mat, élastique et antidérapante. L'adhérence des salissures est réduite et le nettoyage d'entretien est facilité. Convient pour l'assainissement à haute vitesse de pellicules d'entretien.

2. Domaines d'application

Revêtements de sol en PVC, CV, linoléum. L'application sur les revêtements en polyoléfine, caoutchouc et pierre est possible dans certains cas et doit être testée au préalable.

3. Mode d'emploi

Premier entretien de revêtements neufs ou ayant subi un nettoyage de fond :

Bien secouer Polish satiné avant l'emploi. Appliquer ensuite uniformément et dans le sens de la longueur, une fine couche de produit non dilué sur le sol. Utiliser un Applicateur d'entretien ou le Quick-Step Système. Lorsque la pellicule résiste à la marche, répéter l'application dans le sens de la largeur. Laisser sécher complètement pendant au moins 12 heures, de préférence pendant la nuit, avant de circuler sur le sol.

Nettoyage d'entretien :

Diluer Polish satiné avec de l'eau dans un rapport de 1 : 200 (50 ml pour 10 litres d'eau) et nettoyer le revêtement de sol avec cette solution selon le procédé de nettoyage par essuyage humide.

Attention:

Éviter un fort ensoleillement et les courants d'air pendant l'application du produit. Arrêter le chauffage de sol à l'avance.

S'il s'agit de vieux revêtements en linoléum, poreux et usés par l'emploi de produits de nettoyage fortement alcalins, il est possible que l'enduit se réduise en poussière.

Consommation: 25 à 35 g par m² et par application (premier entretien) environ 0,1 litre pour 100 m² (nettoyage d'entretien)

4. Données techniques

Valeur pH: environ 8,0 (concentré)

Composants: moins de 5% de tensioactifs non ioniques. Contient de la

BENZISOTHIAZOLINONE, de la MÉTHYLISOTHIAZOLINONE, des agents odorants, du CITRAL, de la LIMONÈNE, des solvants, des agents

d'entretien.



Giscode: GE 10 (Code produit pour produits de nettoyage et d'entretien)

Garder Polish satiné dans son conditionnement d'origine bien fermé, dans un endroit frais et sec. Protéger du gel. Conserver sous clef et hors de portée des enfants.

5. Contrôle de qualité

Forschungs- und Prüfinstitut für Facility Management GmbH, Metzingen (FIGR) – (Institut de recherche et de contrôle pour le management d'immeubles, SARL)

6. Conditionnements

Flacons de 750 ml Flacons de 2 litres Bidons de 5 litres Bidons de 10 litres

Nos conseils et instructions d'application de nos produits sont émis de bonne foi et selon les dernières connaissances de la technique de nettoyage et d'entretien. De ce fait, aucun dommage n'en résultera si nos produits de qualité sont utilisés conformément à leur mode d'emploi et suivant nos conseils d'utilisation sur les matériaux pour lesquels ces produits sont destinés. Cependant, l'utilisation de nos produits est faite en dehors de nos possibilités de contrôle, la responsabilité incombe donc à l'appliquant et ne le dispense pas de faire un essai pour les procédés d'utilisation et leurs buts. Pour cette raison, nos instructions techniques sont à considérer sans garantie, n'engageant pas notre responsabilité (les tiers y compris).

